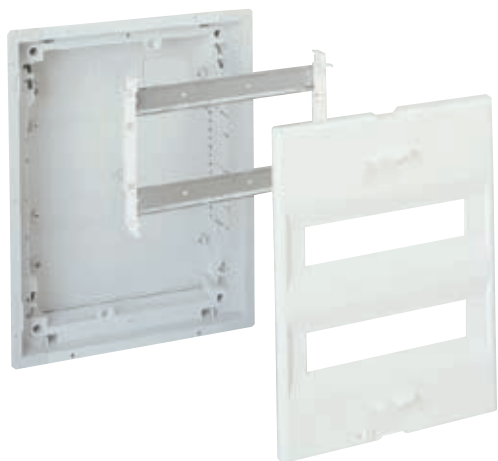




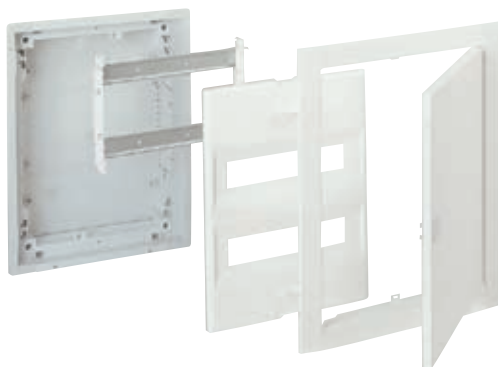
## Описание серии UK500

### Шкафы для квартиры и офиса – серия UK500BS Базовое исполнение без торцевой рамки и двери



- IP 30
- 
- 
- 
- Номинальный ток  $I_n$  63А
- Соответствуют стандартам DIN VDE 0603T1, DIN 43871, ГОСТ Р 51321.1 (МЭК 60439-1) и ГОСТ 50827-95
- Предназначаются для утопленного монтажа с креплением к стене
- Могут быть укомплектованы набором UZ90P4 для монтажа в полой стене
- Корпус шкафа:
  - высокопрочный и жесткий, изготовлен из трудновоспламеняемой пластмассы с низким содержанием галогенов;
  - поставляется с гребенкой для крепления проводов (предотвращает недопустимые натяжения)
  - имеет съемные кабельные вводы
- Клеммные блоки N/PE и N/RCD в соответствии с BGV A3
- Пломбируемый пластрон с вырезом 45 мм на 12–14 электрических аппаратов комплектуется поворотными (90°) запирающими винтами
- Набор маркировок

### Шкафы для квартиры и офиса – серия UK500S Стандартное исполнение с торцевой рамкой и дверью



- IP 31
- 
- 
- 
- Номинальный ток  $I_n$  63А
- Соответствуют стандартам DIN VDE 0603T1, DIN 43871, ГОСТ Р 51321.1 (МЭК 60439-1) и ГОСТ 50827-95
- Предназначаются для утопленного монтажа с креплением к стене
- Могут быть укомплектованы набором UZ90P4 для монтажа в полой стене
- Корпус шкафа:
  - высокопрочный и жесткий, изготовлен из трудновоспламеняемой пластмассы с низким содержанием галогенов;
  - поставляется с гребенкой для крепления проводов (предотвращает недопустимые натяжения)
  - имеет съемные кабельные вводы
- Клеммные блоки N/PE и N/RCD в соответствии с BGV A3
- Пломбируемый пластрон с вырезом 45 мм на 12–14 электрических аппаратов комплектуется поворотными (90°) запирающими винтами
- Набор маркировок
- Торцевая рамка и двери из стального листа с возможностью выравнивания с поверхностью стены, цвет – белый (RAL 9016)

\* При оснащении набором UZ90P4 для монтажа в полой стене

---

## Описание серии UK500

Двери «art line» для шкафов серии UK500

---

### art line

Пример неразрывного союза функциональности и элегантного дизайна демонстрирует распределительный шкаф UK 500.

В модели «art line» воплощен основной принцип дизайна – предельная концентрация внимания на существе объекта. Взгляд притягивает законченность и отточенность форм этой модели, выполненной из полированной нержавеющей стали.

Благородная сдержанность внешнего вида UK 500 серии «art line» достигнута объединением декоративной рамки шкафа с дверцей. Уже признанная классикой серия «art line» открыла новую страницу эстетического оформления распределительных шкафов.



## Описание серии UK500

Двери «addition line» для шкафов серии UK500

### addition line

Рамки серии «addition line» трудно отличить от багета художественных полотен. Глядя на эти декоративные детали, невозможно догадаться, что за ними скрывается прозаическое техническое устройство.

Двери из полированного алюминия или с цветным покрытием, нанесенным электролитическим методом, не нарушая стиль интерьера, легко дополняют его и дают возможность удовлетворить любой вкус.





## Описание серии UK500

Двери «colour line» для шкафов серии UK500

Контрольная панель «tech line» для шкафов серии UK500

### colour line

Серия «Colour line» – это не просто стандартные рамки с дверцами, а яркие цветовые акценты современного интерьера.

Версии «антрацит» и красно-бордовый – эти глубокие оттенки тона «металлик», используемые для окрашивания рамок с дверцами, открывают новые возможности для дизайнеров. Замок дверцы шкафа окрашен серебристым металлик.



### tech line

Благодаря контрольной панели «tech line», шкафы серии UK500 открывают дополнительные возможности. Такая декоративная схема наглядно отображает процесс контроля и управления отдельными элементами электрооборудования в квартире или офисе – например, управления осветительными приборами.

Контрольная панель может быть сделана монтажной организацией или поставляться собранной и отпечатанной по заказу.



## Описание серии UK500

Прозрачные двери «vision line» для шкафов серии UK500

01

### vision line

Прозрачные двери для шкафов серии UK500 прошли процесс модернизации и оптимизации. Эстетичность и целостность новой двери предоставляет максимальный обзор внутреннего пространства шкафа.

Высококачественные модели с ударостойким, отполированным пластиком с серо-синим оттенком прошли тест нагретой проволокой на 850°C. Материал из самозатухающего поликарбоната имеет очень высокую механическую ударостойкость (IK08), не выцветает и предоставляет оптимальный вид сигнальных ламп к примеру. Визуальный контроль режима определенного устройства возможно без открытия дверцы шкафа.



## Описание серии UK500

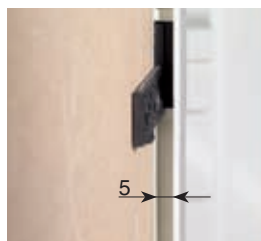


*Профессиональный монтаж благодаря удобным кабельным вводам. Кабели пропускаются в шкаф одной рукой. Для предотвращения натяжения проводов предусмотрено их крепление в пазах гребенки*

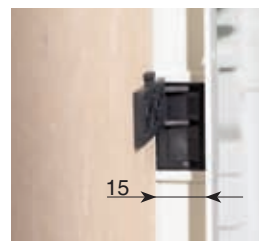
### Простой, быстрый, продуманный до мелочей монтаж

Входящие в комплект поставки упоры выполняют две функции: позволяют проводить 2-уровневый утопленный монтаж панели, выполняют роль дистанционной проставки при расположении в ряд нескольких шкафов.

Съемные кабельные вводы позволяют легко пропустить через них кабели без применения инструментов, пользуясь только одной рукой, что значительно упрощает электромонтаж. После завершения монтажа возможно закрепление кабельных вводов винтами.



*Выполнение 2-х уровневго монтажа обеспечивается переворачиванием упоров*



*Изменение глубины установки в двух различных положениях упоров*

### Простая установка аппаратов, удобство и гибкость монтажа



Корпус шкафа изготовлен из высокопрочных, жестких, трудносгораемых материалов. В шкафу достаточно места для монтажа кабелей, а чтобы предотвратить их натяжение, в корпусе имеется встроенная гребенка.

На боковых и задней стенках расположено несколько отверстий для стандартных кабельных вводов.

Рама с DIN-рейками легко, без каких-либо инструментов, фиксируется в шкафу с помощью пазов, расположенных на его боковых поверхностях. Возможна дополнительная фиксация рамы с DIN-рейками винтами. В шкафах всех исполнений обеспечивается двойная изоляция DIN-реек.



## Описание серии UK500

01

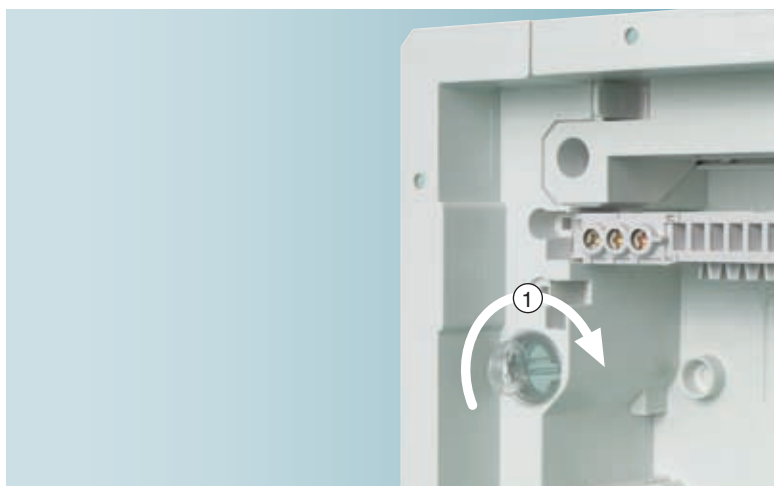


Входящие в комплект поставки клеммные блоки N/PE и N/RCD оснащены пружинными зажимами. Если необходимо надежное крепление, клеммные блоки N/RCD можно установить на монтажных DIN-рейках. Клеммы безопасны при монтаже и не требуют специальных средств защиты от случайного прикосновения, так как соответствуют требованиям BGV A3.

Каждый вырез в пластроне рассчитан на 12 электрических аппаратов, однако, удалив заглушки его можно легко расширить до 14. После установки аппаратов пластрон фиксируется с помощью двух запирающих винтов (поворотом на 90°), которые можно опломбировать.

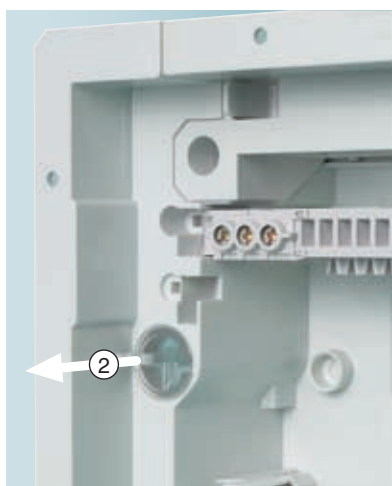
*Легко монтируемая рамка с дверцей. Возможность установки заподлицо с поверхностью стены. Пломбируемый пластрон фиксируется поворотными (на 90°) запирающими винтами*

### Наиболее быстрый способ монтажа электрораспределительного шкафа в полую стену



Все шкафы серии UK 500 допускают установку в полых стенах. Для крепления к полую стене необходим серийный набор UZ90P4, благодаря которому отпадает необходимость в установке под заднюю стенку шкафа дополнительных опорных элементов. Последующая сборка электрораспределительного шкафа также проста, как и его монтаж в стене.

Нужно размечать отверстия под винты, нет шансов ошибиться – все также просто, как закрепить кабель стяжкой. При необходимости шкаф можно снять; для выполнения демонтажа достаточно повернуть ключ в исходное положение.



*Рис. слева.  
Монтаж шкафа в полую стену с помощью набора UZ90P4:  
1. повернуть,  
2. потянуть – надежное крепление обеспечено.*

*Монтаж в полую стену*

*Вставьте монтажный набор в соответствующие отверстия распределительного шкафа  
① Поворотом кольца установите крепежный уголок на место.  
② Затем потяните кольцо на себя – монтаж закончен.*



# Описание серии UK500

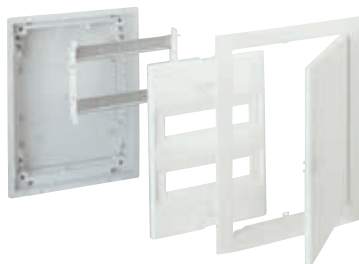
## Варианты поставки

- 1. Базовый вариант без двери и рамки**  
(корпус шкафа с элементами крепления, съемные DIN-рейки, пластрон, клеммные блоки N/PE и N/RCD, монтажные упоры, набор маркировок)



Вы можете выбрать:

- или **2. Стандартный вариант с дверью и съемной рамкой**  
(корпус шкафа с элементами крепления, съемные DIN-рейки, пластрон, клеммные блоки N/PE и N/RCD, монтажные упоры, набор маркировок)



- 3. С контрольной панелью «tech line»**  
Лицевая панель из анодированного алюминия поставляется без схемы (корпус шкафа с элементами крепления, без клеммного блока N/PE, с замком).



- 4. Набор для монтажа в полую стене**

**Все шкафы серии UK500 подготовлены для установки в полую стену с помощью UZ90P4!**

Для быстрого монтажа в полую стене используется набор UZ 90P4.



# Описание серии UK500

## Варианты поставки

01

**стандартный**  
с рамкой и дверью белого цвета



**art line**  
полированная нержавеющая сталь



**addition line**  
полированный алюминий



топаз



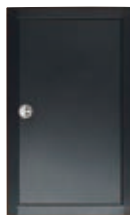
белый



**colour line**  
красно-бордовый металлик



антрацитный металлик



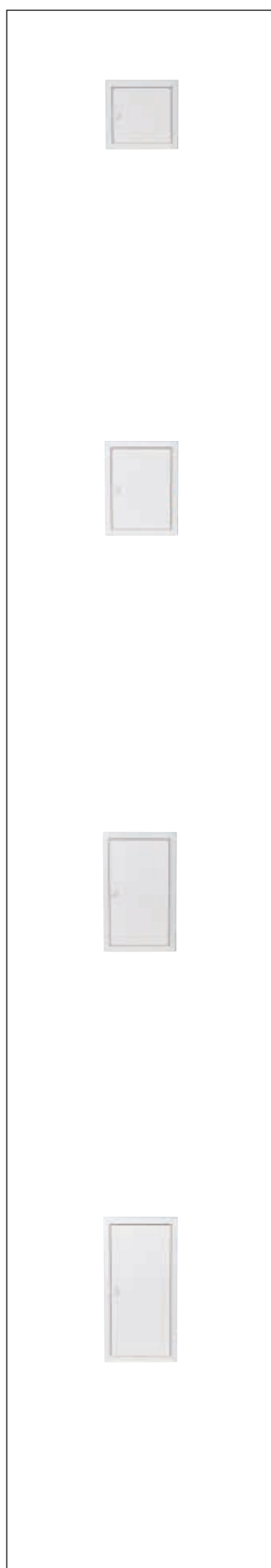
**vision line**  
прозрачная дверца



→ Технические характеристики см. на стр. 1-18

# Информация для заказа – серия UK500

Стандартный вариант с торцевой рамкой и дверью



1 ряд	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стеновой ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>	Тип	Код заказа 2СРХО_R9999
<b>Стандартное исполнение с металлической дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>12 (14)<sup>3)</sup></b>	335 x 350 x 95	308 x 327 x 88	<b>UK510S</b>	<b>30811</b>
<b>С прозрачной дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK510STT</b>	<b>31013</b>
<b>Со специальной панелью для укладки кабелей</b> Со стандартной металлической дверцей С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK510SN</b>	<b>30819</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK510E</b>	<b>77600</b>
<b>С прозрачной дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)				<b>UK510ETT</b>	<b>31017</b>
2 ряда	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стеновой ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>	Тип	Код заказа
<b>Стандартное исполнение с металлической дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>24 (28)</b>	460 x 350 x 95	433 x 327 x 88	<b>UK520S</b>	<b>30812</b>
<b>С прозрачной дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK520STT</b>	<b>31014</b>
<b>Со специальной панелью для укладки кабелей</b> Со стандартной металлической дверцей С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK520SN</b>	<b>30820</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK520E</b>	<b>77601</b>
<b>С прозрачной дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)				<b>UK520ETT</b>	<b>31018</b>
3 ряда	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стеновой ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>	Тип	Код заказа
<b>Стандартное исполнение с металлической дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>36 (42)<sup>3)</sup></b>	585 x 350 x 95	558 x 327 x 88	<b>UK530S</b>	<b>30813</b>
<b>С прозрачной дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK530STT</b>	<b>31015</b>
<b>Со специальной панелью для укладки кабелей</b> Со стандартной металлической дверцей С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK530SN</b>	<b>30821</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK530E</b>	<b>77602</b>
<b>С прозрачной дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)				<b>UK530ETT</b>	<b>31019</b>
4 ряда	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стеновой ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>	Тип	Код заказа
<b>Стандартное исполнение с металлической дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>48 (56)</b>	710 x 350 x 95	683 x 327 x 88	<b>UK540S</b>	<b>30814</b>
<b>С прозрачной дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK540STT</b>	<b>31016</b>
<b>Со специальной панелью для укладки кабелей</b> Со стандартной металлической дверцей С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK540SN</b>	<b>30822</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK540E</b>	<b>77603</b>
<b>С прозрачной дверцей</b> С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)				<b>UK540ETT</b>	<b>31020</b>





1) Размеры для утепленного монтажа

2) Размеры для монтажа в полой стене

3) Не допускается установка дополнительных аппаратов напротив ручки двери

# Информация для заказа – серия UK500

## Базовый вариант без торцевой рамки и двери

Наименование	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стенной ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>	Тип	Код заказа
					2СРХ0..R9999
<b>1 ряд</b> 					
<b>Базовое исполнение без торцевой рамки и двери</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>12 (14)<sup>3)</sup></b>	335 x 350 x 95	308 x 327 x 88	<b>UK510BS</b>	<b>30815</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK510BE</b>	<b>77619</b>
<b>2 ряда</b> 					
<b>Базовое исполнение без торцевой рамки и двери</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>24 (28)</b>	460 x 350 x 95	433 x 327 x 88	<b>UK520BS</b>	<b>30816</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK520BE</b>	<b>77620</b>
<b>3 ряда</b> 					
<b>Базовое исполнение без торцевой рамки и двери</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>36 (42)<sup>3)</sup></b>	585 x 350 x 95	558 x 327 x 88	<b>UK530BS</b>	<b>30817</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK530BE</b>	<b>77621</b>
<b>4 ряда</b> 					
<b>Базовое исполнение без торцевой рамки и двери</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>48 (56)</b>	710 x 350 x 95	683 x 327 x 88	<b>UK540BS</b>	<b>30818</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK540BE</b>	<b>77622</b>
<b>Контрольная панель «tech line»</b>					
<b>Контрольная панель «tech line»</b> (по заказу: печать и разводка проводов по Вашим требованиям)		282 x 297 407 x 297 532 x 297	362 x 374 487 x 374 612 x 374	<b>FPT510</b> <b>FPT520</b> <b>FPT530</b>	<b>30825</b> <b>30826</b> <b>30827</b>

01

1) Размеры для утепленного монтажа  
2) Размеры для монтажа в полый стене  
3) Не допускается установка дополнительных аппаратов напротив ручки двери



# Информация для заказа – серия UK500

## Опциональные дверцы с рамками



Наименование	Подходит для	Внутренние размеры рамки ВхШхГ (мм)	Внешние размеры рамки ВхШхГ (мм)	Тип	Код заказа 2СРХО_R9999
<b>Стандартная</b> С белой рамкой и дверью	UK510BS	282 x 297 x 33	352 x 367 x 9	BL510 <sup>3)</sup>	30853
	UK520BS	407 x 297 x 33	477 x 367 x 9	BL520	30854
	UK530BS	532 x 297 x 33	602 x 367 x 9	BL530 <sup>3)</sup>	30855
	UK540BS	657 x 297 x 33	727 x 367 x 9	BL540	30856
<b>art line</b> Полированная нержавеющая сталь	UK520BS	407 x 297 x 33	490 x 407 x 39	BL528D	30918
	UK530BS	532 x 297 x 33	615 x 407 x 39	BL538D	30919
<b>addition line</b> Полированный алюминий	UK520BS	407 x 297 x 27	487 x 378 x 26	BL521D	30858
	UK530BS	532 x 297 x 27	612 x 378 x 26	BL531D	30859
<b>addition line</b> Топаз	UK520BS	407 x 297 x 27	487 x 378 x 22	BL526D	30902
	UK530BS	532 x 297 x 27	612 x 378 x 22	BL536D	30903
<b>addition line</b> Белый	UK520BS	407 x 297 x 27	496 x 374 x 22	BL527D	30897
	UK530BS	532 x 297 x 27	621 x 374 x 22	BL537D	30898
Наименование	подходит для	Внутренние размеры рамки ВхШхГ (мм)	Внешние размеры рамки ВхШхГ (мм)		
<b>colour line</b> Красно-бордовый металлик	UK510BS	282 x 297 x 33	352 x 367 x 9	BL513D <sup>3)</sup>	30904
	UK520BS	407 x 297 x 33	477 x 367 x 9	BL523D	30905
	UK530BS	532 x 297 x 33	602 x 367 x 9	BL533D <sup>3)</sup>	30906
	UK540BS	657 x 297 x 33	727 x 367 x 9	BL543D	30907
<b>colour line</b> Антрацитовый металлик	UK510BS	282 x 297 x 33	352 x 367 x 9	BL514D <sup>3)</sup>	30908
	UK520BS	407 x 297 x 33	477 x 367 x 9	BL524D	30909
	UK530BS	532 x 297 x 33	602 x 367 x 9	BL534D <sup>3)</sup>	30910
	UK540BS	657 x 297 x 33	727 x 367 x 9	BL544D	30911
<b>vision line</b> Прозрачная дверь	UK510BS	282 x 297 x 33	352 x 367 x 9	BL510K <sup>3)</sup>	30835
	UK520BS	407 x 297 x 33	477 x 367 x 9	BL520K	30836
	UK530BS	532 x 297 x 33	602 x 367 x 9	BL530K <sup>3)</sup>	30837
	UK540BS	657 x 297 x 33	727 x 367 x 9	BL540K	30838

<sup>3)</sup> Не возможна установка дополнительных аппаратов напротив ручки двери

# Информация для заказа – серия UK500














## Запасные части и аксессуары



Наименование	Совместимость (код шкафа)	Тип	Код заказа 2СРХ0_R9999
<b>Дверная петля</b>		UZ7	30917
<b>Корпус шкафа</b>	UK510 UK520 UK530 UK540	UZM510 UZM520 UZM530 UZM540	30805 30806 30807 30808
<b>Комплект для фиксации/соединения/отступа</b> 2 шт.		UZ4P2	62447
<b>Рама с DIN-рейками</b>	UK510 UK520 UK530 UK540	UZ510G UZ520G UZ530G UZ540G	30841 30842 30843 30844
<b>Пластрон</b> с запирающими на 90° винтами	UK510 UK520 UK530 UK540	UZ510A UZ520A UZ530A UZ540A	30845 30846 30847 30848
<b>Набор для крепления в полой стене</b>		UZ90P4	62563
В комплект поставки входят 20 кабельных стяжек и заводская табличка Пригоден для стен толщиной от 8 до 35 мм			
<b>Набор для настенного монтажа</b> для монтажа на плоской вертикальной поверхности или частично утепленного монтажа	UK510 UK520 UK530 UK540	AP510 AP520 AP530 AP540	30849 30850 30851 30852
<b>Клеммный блок N для быстрого монтажа</b> 6 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 21 пружинный зажим для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>		ZK516	30958
<b>Клеммный блок PE для быстрого монтажа</b> 6 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 21 пружинный зажим для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>		ZK515	30957
<b>Клеммный блок N/PE для быстрого монтажа</b> 3+3 винтовых зажима для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 14+14 пружинных зажимов для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>		ZK514	30956
<b>Клеммный блок N/PE</b> 3+3 винтовых зажима для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 14+14 винтовых зажимов для проводников до 4 мм <sup>2</sup>		ZK502	30887
<b>Клеммный блок N</b> 5 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 19 винтовых зажимов для проводников до 10 мм <sup>2</sup>		ZK505	30890
<b>Клеммный блок PE</b> 5 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 19 винтовых зажимов для проводников до 10 мм <sup>2</sup>		ZK506	30891

# Информация для заказа – серия UK500


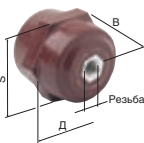



















## Запасные части и аксессуары

	Наименование	Совместимость (код шкафа)	Тип	Код заказа 2CPX0_R9999
	<b>Клеммный блок N-RCD</b> 6 пружинных зажимов для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>		ZK522	38505
	<b>Клеммный блок N-RCD</b> 3 винтовых зажима для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 2 винтовых зажима для проводников до 10 мм <sup>2</sup>		ZK507	30892
	<b>Набор маркировок</b> Самоклеющиеся маркировки для обозначения цепей		UZ3	30882
	<b>Винты</b> 20 шт. Для крепления DIN-реек и монтажных панелей		ZA89P20	62376
	<b>Монтажная плата</b> из оцинкованного стального листа, с крепежными винтами в комплекте	UK510 UK520 UK530 UK540	UZ510M UZ520M UZ530M UZ540M	30872 30873 30874 30875
	<b>Складная ручка замка</b> белая		UZ2	30885
	серебристый металл		UZ6	30916
	<b>Замок</b> с двумя ключами		UZ1	30870
	<b>Клемма N/PE</b> для проводников от 6 до 35 мм <sup>2</sup>		ZK195	64795
	<b>Заглушка</b> белого цвета RAL9016 5 шт.		ZA3P5	62385
	<b>Кабельный ввод</b> для верхней и нижней стенки шкафа со специальным фланцем для кабельных каналов		UZ5  UZ8	30871  30823
	<b>Вертикальная перегородка</b>	1 ряд 2 ряда 3 ряда 4 ряда	UZ51 UZ52 UZ53 UZ54	30878 30879 30880 30881
	<b>Горизонтальная перегородка</b>		UZ84	30877

01

# Аксессуары

## Аксессуары общего назначения

	Наименование	Тип	Код заказа 2СРХ0...R9999		Наименование	Тип	Код заказа 2СРХ0...R9999
	<b>Заглушка</b> Цвет - серый RAL 7035  для 12 габаритных единиц, отрывного типа 5 шт. 50 шт.  для 12 габаритных единиц, фиксируемая 1 шт.  В погонных метрах  Цвет - белый RAL 9016 для 12 габаритных единиц, отрывного типа, 5 шт.	ZA1P5 ZA1P50  ZA100  ZA2  ZA3P5	62384 62378  38203  38231  62385		<b>Опорные изоляторы с профилем под ключ</b>  В: 30; Д: 30; Внутренняя резьба: М 6; Размер под ключ S= 30  В: 30; Д: 30; Внутренняя резьба: М 8; Размер под ключ S= 30  В: 40; Д: 40; Внутренняя резьба: М 10; Размер под ключ S= 40  В: 60; Д: 50; Внутренняя резьба: М 12; Размер под ключ S= 50  В: 50; Д: 40; Внутренняя резьба, М 12 Наружная резьба, М 12 x 65	ZX50  ZX51  ZX52  ZX53  ZX54	39050  39051  39052  39053  39054
	<b>Полосы с маркировкой</b> 20 мм, самоклеющаяся, шириной 1 панель 20 мм, самоклеющаяся, шириной 2 панели 20 мм, самоклеющаяся, шириной 3 панели 20 мм, самоклеющаяся, погонные метры 20 мм, самоклеющаяся, с дополнительной прозрачной пленкой, погонные метры 16 мм, самоклеющаяся, погонные метры	ZA8 ZA9 ZA7 ZA10 ZA11 ZA12	60200 60201 60004 38241 38230 38242				
	<b>Система маркировки шин</b> L1, L2, L3, N, PE, 1 лист = 120 разных наклеек	ZA71	38458		<b>Виброгаситель</b> Для гашения вибрации установленных монтажных панелей и устройств  М 6 внутренняя резьба М 6 наружная резьба	ZW98	60124
	<b>Система маркировки</b> Самоклеющаяся, для ручной или автоматической маркировки, состоящая из 1 листа 10 полосами	ZA27	38495		М 10 внутренняя резьба	ZW99	60125
	<b>Система маркировки</b> для контрольных панелей	ZA14	38246		<b>Винт для листового металл</b> 10 шт., 4,8 x 1616	ZX266P10	62523
	<b>Система маркировки</b> для 1 V 10, 1 V 20	ZA73	38497		<b>Самонарезающий винт</b> (цилиндрическая головка под внутренний шестигранник) 10 шт., М 6 x 20	ZX270P10	62527
	<b>Система маркировки</b> для 1 V 10, 1 V 20	ZA73	38497		<b>Самонарезающий винт</b> с потайной головкой 10 шт., 4,8 x 16	ZX269P10	62526
	<b>Система маркировки</b> для 1 V 30, 1 V 40, 1 V 50  для 8 x 12 SU для 72 SU	ZA74  ZA78 ZA79	38498  31569 31570		<b>Заглушка с возможностью                      пломбирования, 5 шт.</b> для последующей установки ограждение стандартной панели (устанавливается в отверстие диам. 6 мм)	ZB35P5	62392
	<b>Папка для схем DIN A4</b> самоклеющаяся, с прозрачной крышкой	ZA6	38227				
	<b>Папка для схем DIN A4</b> самоклеющаяся, прозрачная 10 шт.	ZA61P10	62375				
	<b>Папка для документов DIN A4</b> самоклеющаяся, <b>Крепление для ZA13</b>	ZA13 ZA123	38233 38471				
	<b>Папка для документов DIN A5</b> самоклеющаяся, <b>Крепление для ZA5</b>	ZA5 ZA125	38228 38472				



# STRIEBEL & JOHN – Ваш специалист по электрическим распределительным системам

## Высокоэффективная продукция компании АББ STRIEBEL & JOHN используется для распределения или измерения расхода электроэнергии.

С 1958 года мы разрабатываем, производим и реализуем электрические распределительные системы на заказ для зданий любого типа — от отдельных частных домов до промышленных комплексов. Благодаря новым разработкам, задающим темп развитию отрасли, всего за несколько лет наша небольшая компания превратилась в известного производителя высокотехнологичного оборудования широкого спектра для электрических распределительных систем с возможностью подбора оптимально выгодной комплектации. Сегодня мы работаем на мировом рынке в составе группы АББ. Ведя новые разработки, ориентируясь на потребности заказчика, создавая удобные для сборки электрические системы, компания осталась верна принципам, взятым за основу при ее создании. Качество и безопасность являются нашими основными ценностями.

Нами успешно применяется принцип модульного исполнения оборудования: модульная система компании АББ STRIEBEL & JOHN дает безграничные возможности при использовании оптимального количества изделий. И, разумеется, мы предлагаем нестандартные исполнения электрораспределительного оборудования, начиная от ряда изделий особой конструкции и заканчивая индивидуально разработанными под заказчика комплексными решениями.

Мы опираемся на практику поддержания тесных контактов и интенсивного обмена опытом с высококвалифицированными специалистами в области создания электрических систем. Тем самым обеспечивается высокий уровень качества и надежности нашей продукции, а также принцип преемственности и взаимозаменяемости оборудования в будущем.

### Мы рады предложить Вам:

- Широкий спектр электрических распределительных систем
- Тщательно продуманные схемы сборки и электропроводки
- Комплект программного обеспечения для проектирования и компоновки
- Распределительные низковольтные устройства, прошедшие типовые испытания

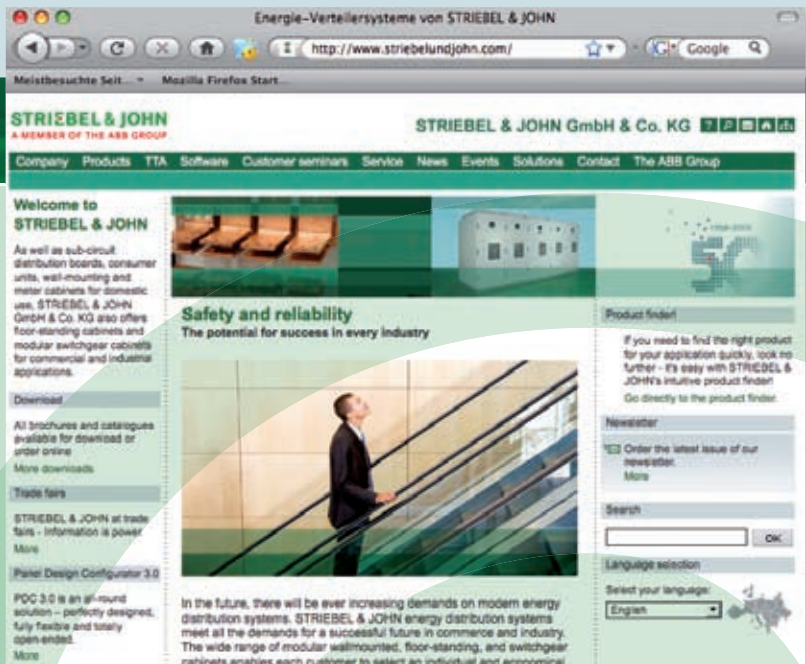


# www.striebelundjohn.com

## – Быстрый доступ к новейшей информации

Используйте Интернет. С его помощью вы можете получить ценную и полезную информацию. На сайте имеется информация о нашей компании, продукции и предоставляемых услугах.

Вы можете скачать последние выпуски каталогов продукции и брошюр с описанием самых современных технологий в области систем распределения электроэнергии.



Поиск продукции – быстрый поиск интересующего изделия



Если Вы хотите регулярно получать электронную версию рекламного проспекта и быть в курсе последних событий, зарегистрируйтесь на сайте [www.striebelundjohn.com](http://www.striebelundjohn.com)